













**لَحْظَةٌ**  
**مِنْ فَضَائِلِ**

«الامل ألم لا تلتذ  
الحياة بدونه»

... كانت تموج الحروف في  
ذاكرتي كأمواج البحر.. ثم سقط  
القلم في دوامتها.. فكانت أمواج  
الحيرة تقذف به حيثما شاءت..  
وكانني به يستجدي قدره العتوم..  
وهبت عاصفة لتحل في جذورها..  
نهاية المطاف.. فترمي بذلك القلم  
في شاطئه الحقيقة والقرار..  
ليخط حقيقة من واقعتنا..  
يجلس الواحد الواحد ليخلق المطلق  
العنان للفكرة.. فيأخذ الوهم إلى  
دنياه جميلة.. فيمطط سرج  
السحاب ليقطع في عالم الخيال..  
وتأخذ البهجة إلى أبعاد الحنين..  
فيبني من هذا الحلم قصورا..  
تخيلوا معي..!! في غضون  
ساعة تم كل شيء..!!  
فاذا بالواقع يطرق الباب..  
فتفتنك تلك القصور وكأنها على وشك  
السقوط..  
نعم.. انها على وشك السقوط..  
قصور بانيها بأعمدة الخيال..  
شيدناها بقضبان من الوهم  
الاحلام.. وما هي تنهار من  
جذورها.. لتحطركلما على أرض

**بقلم : فوزي الياس قسيس**  
**معلما**

جل الميلاد وكان قد بلغ الأربعين أو ازيد  
لها قتيلا... وكان أولياد 3 غيره واسعة في  
من الحب يتفق ورجل الأربعين اكتلت  
وجولته يوحيا في بحسوبة موزعا زهرة  
مهره بالقسطنطين بين الجمعه العاطفيه  
الحسنة.

ان اوليد يسوق الحب على انه لغية من  
العجب واتسلله ينسل بها. بل وجعل لها  
سولا وقواعد اذ الحب في رياءه طرفه من  
الحياة ومذمة من معتمدا.

وكان اوليد يتحدث عن الحب انه يسير  
لا الجمر لا ينجح الى التحييد ولا يلتزم  
ساق الحب في التراجيدياات العربية في  
تصغر الجاهلي مثل اهل العصر الاسلامي  
فما كان ليقين بل للمرح والخرين. حيث  
يستشهد امره في سبيله. وتصيل عيرته ويكاد  
ساق بالجل والهلوس... ان كان الحب في  
نفس اوليد معناه وهو اذنا كذب تنطق  
"الحب" وكيفية السلوك لاجل ان يحصل  
عذاب بل عشيقة يتعذب معناه نفسيا  
تسعيدا. فالكاتب الاول يعلم مرده حب  
نفسه ليحظى بقلب معشوقته في ميادين  
الغواية ليثبت امره اذ بان جسد المعشوق  
يبيد عليه من السماء دون جهد وعليه ان  
تقتل حتى يجد الفتاة التي اعجب بها.

من اقوال اوليد في كيفية ايجاد الحبيبة  
مستطاعه الحب فن... كما ان للامحاة

## الشفقة

در دماغه علی اطا اکر زید اف

**الشفقة**

قال هبنقة : من الصعب ان احب!! ولكن الاصعب ان اكره.  
قالوا : وكيف ذلك يا ابا الدغفاء!!  
قال : كيف احب من كانت تصرفاته الخاصة والعامة لا ترضي؟! وأنا فوق ذلك اشفق عليه لان نهايته لا ترضي ايضا، ولذلك فمن الصعب جداً ان اكروه!!  
قالوا : ولكن عليه ان يعرف بان تصرفاته هي ميزان الحب والكراه عند الناس.  
قال هبنقة : لقد فطرنا على الحب وليس الكره، فلماذا لا ندعو للمسيء بالهداية، وأنا لا اريد ان اوضع في موقف كموقوف الحاجب بن يوسف الذي قال لاحد الخوارج : والله اني لا يفضك!!  
اجاب الخارجي : انحل الله الجنة اشتنا بغضاً لصاحبه؟؟؟  
قالوا : جواب بلغ ، لا حوار بعد!!  
قال هبنقة : قال حكيم : اذا كان في الانسان خير واحد ولم يكن ذلك الخير المحببة الى الناس فلا خير فيه ، ولذا كان فيه عيب واحد ولم يكن ذلك العيب يفض الى الناس فلا عيب فيه.  
انن فانا ايها العقلاء اشفق عليكم.. لست بلحب و لا بللبغض، فافعالكم لا ترضي عدوا ولا ترضي شقيقا... وانما ادعوا لكم بالهداية.. نعم الهداية!!!

الأحلام  
تولد  
فوق  
جسر  
الفنون...!

الكسندري ذي عيصار الذي صمم القناطر من  
جديد وركزها الجسر من الخشب. وتم انجاز  
هذا الجسر الذي كان اجتيازها يتطلب دفع  
سفن حربية كبيرة، بينت ١٨٠٧ و ١٨٠٨ من  
قبل المهندس الفرنسي جاك كروا  
يون. وتوفي في هذه الجسر من القنوت على  
القناطر من البناء وبمساحة القواس،  
وأهنية له المشاغل في تاريخ الهندسة  
لعمارة المدنية ومكنها في الصورة  
التي كانت خلية بازس تفسر ان هذا القناطر  
التي الجسر يتواءم ما اذا كان من المناسب  
للمفيد اعادة بنى هذا الجسر بعد الحادث  
الذي وقع سنة ١٩٧٩ «انهيار ركيزة او  
كيتين لاصدام مركب نهري بهام»  
ان قديما يتعلق بطبيعة الشروع، فانه  
اذا لم ينفذ هذا الجسر قد قدمت بانجاز ال  
نويس ارتش الذي صمم مشاة أيت على  
المظهر الكلاسيكي للقديم بدون تفصيل  
التي وضعت الي بعض الصفات التي كان  
التي انتمت الى الزمن ولهذه لفشة سبعة  
قواس متساوية ويعدى يبلغ ٢٢ متروا  
ويصنع له كل بتسوية من المفتح امام  
للحاج ب ٢٨ متروا وقد اعيد نصب المصاحب  
للقاعد، وصمم لتسويق وتتقدم مدخل  
الجسر من رصيف الترام وكنتي.

هو عهد جسر الفنون للاستعمار وأصبح  
يصل من جديد الضفة اليمنى بالضفة  
اليسرى لنهر السين، في باريس وكات عبارة  
وجسر الفنون كما تسمى أيضا، قد انطلقت  
امام الراجلين لمدة خمس سنوات اورياها مما  
اصابها بهجوم من الفئران والجرذان والبراغيث  
وواصلت هذه الفئران في احياء في الاستعمار  
المذكورة لغوا في آخرها في القرن وقد أخذ  
فتح الجدران امام الامم الجهور.

قد ورد جسر الفنون الى الوجود سنة  
١٨٠٤م للاستعمار الفرنسي فقط ولكنه كان  
قد تم تصوره منذ العام ١٧٩٥م وقد حدثت  
اسباب فنية موقعة في منحور قصر الفنون،  
الاسم الذي كان يتطابق لتدليل على الدور والارتفاع  
يستعد منذ تلك الحقبة، ومبنى الامم الاربع  
واسم مدرسة قديمة اسمت في القرن السابع  
عشر، تم اصبحت لتبنى مقر للمعهد الفرنسي  
او بجلة الاداب والفنون....

ولتزين الجس، وضعت على طوله  
ومحطات الدورابزين، من شجيرات صغيرة  
وتيجلات مزهرة - جبال الخمس، خزام  
شجيرات ورد ياسكبن - تتجمل من احزان  
الحديقة المتعلقة ملتقى اجتماعي في اطار  
مشيل له، وجسر الفنون هو الان احد اجمل  
اماكن التزهرة، واحد اللطف اماكن الترافقة  
لطالعية في باريس.

●●● لقد كان فلوير يقول ان  
تلك مناظر طبيعية جميلة الى  
د اننا نشتهي ضمها الى  
صن: وهذا المنظر الذي قد  
ن اجار، ومياه، واحاسيس،  
و واحد منها .....

\_\_\_\_\_

وہ کہہ کر اسی جیسے کہ وہ کہہ رہے تھے

والنيسكو والدوك وغيرها من الرقصات الغريبة.

وليس الرقص بالمظهر الوحيد لسير الصين بخطوات حثيثة في الطريق الغربي، فقد اختفت من الأذهان وبدا الإبطال الجوربين والعمل اللانثابون وبدا الحياتية الصيني يقتضي بالتدريج كل مظاهر الحياتية الغربية بعد وضيعت مؤخرًا في الاسواق والتلفزيون الكبير، بل حتى كتبت كتاباتة لانتاج الفولكلور في ١٩٨٤ فكتبته السنيما الصيني، وأغلقت الأيدياميات من الألفاظ معًا مثل الشابات ستنلن الغنيات بالرهاقات بعينين مثل الشابات بصور عارية لعاراضات امر يريكات.

وسار هناك عدم اكترت بالاختلاف الاجتماعي الثقافية، فقد انتشرت معاداة التجميل في كافة أنحاء البلاد حيث تقومو بعمل التجميل ووضع مساحيق التجميل والعناية بالشعر وتصفيف الشعر... الخ.

وقد افتتح أحدث هذه للمعاد وبكبرها في نهاية الشهر الماضي في بكين و يوجد العاملون في معهد الترتداد على المعهد إلى كيفية اختيار مساحيق التجميل الأكثر مناسبة لشكلون وكيفية إبراز جمال أجسادهن.

وبصفة عامة فإن «الوشة» التي تبصقها تماما عن أذهان مفكري الحزب الشيوعي الصيني تشكل كل الاعتمادات الفيزيائية لنشابات الصينيات، وقد دخلت في الثقافة الصينية الدارجة الفاظ جديدة مثل نظارة الوجه، والوشة، والوشة.

والنيسكو والدوك وغيرها من الرقصات الغريبة.

وليس الرقص بالمظهر الوحيد لسير الصين بخطوات حثيثة في الطريق الغربي، فقد اختفت من الأذهان وبدا الإبطال الجوربين والعمل اللانثابون وبدا الحياتية الصيني يقتضي بالتدريج كل مظاهر الحياتية الغربية بعد وضيعت مؤخرًا في الاسواق والتلفزيون الكبير، بل حتى كتبت كتاباتة لانتاج الفولكلور في ١٩٨٤ فكتبته السنيما الصيني، وأغلقت الأيدياميات من الألفاظ معًا مثل الشابات ستنلن الغنيات بالرهاقات بعينين مثل الشابات بصور عارية لعاراضات امر يريكات.

وسار هناك عدم اكترت بالاختلاف الاجتماعي الثقافية، فقد انتشرت معاداة التجميل في كافة أنحاء البلاد حيث تقومو بعمل التجميل ووضع مساحيق التجميل والعناية بالشعر وتصفيف الشعر... الخ.

وقد افتتح أحدث هذه للمعاد وبكبرها في نهاية الشهر الماضي في بكين و يوجد العاملون في معهد الترتداد على المعهد إلى كيفية اختيار مساحيق التجميل الأكثر مناسبة لشكلون وكيفية إبراز جمال أجسادهن.

وبصفة عامة فإن «الوشة» التي تبصقها تماما عن أذهان مفكري الحزب الشيوعي الصيني تشكل كل الاعتمادات الفيزيائية لنشابات الصينيات، وقد دخلت في الثقافة الصينية الدارجة الفاظ جديدة مثل نظارة الوجه، والوشة، والوشة.

A high-contrast, black and white photograph of a coastal scene. In the foreground, several large, dark, cylindrical structures, possibly buoys or piers, are visible in the water. The background shows a city skyline with various buildings and a prominent tower, likely the Campanile di San Marco, under a bright sky.

حتى لا تصعق فوق  
صناعة...!

موصليتين بشبكة من الانابيب بقطر 10 سم وهي تشبه الانابيب المستقيمة في النفاذ الصناعي ويتم صنع بعض الواصلات مثل النواقل والسرور والبولييثين من سموعة الى الاخرى يقوم العلماء اثنائها بقياس الارطوبه

صورة تين عريضة  
الانقسام المصلي  
قياس الجهد الكهربائي

**حدود الكون... ما زالت بعيدة...!!**

● اكتشاف الفلكيون مؤخرا ثنائي أبعد نجم في الكون وذلك بعد ان تم تعيين نوعه محاليل الصور التليسكوب الفضلي ستيفن بيكوك عمليات لبعس الفلكي ويعتقد العلماء انهم ابتكروا تلسكوبا ل اكتشاف اكثر النجوم ضلعا في الكون على مسافات بعيدة جدا. ● وخلافا للاعتقاد الشائع بان أبعد نجم عنا هو على مسافة عشرة الاف مليون سنة ضوئية ان اكتشافات لاجيعة تؤكد وجود نجوم ومجرات اكثر بعدا مما يبعد النظر في تكوين المجرات والنجوم. وتتشعب هذه النجوم اضرؤها على خطوط طيف معينة وعلى موجات طيف مختلفة وهذه الانبعاثات تتدعم مع تمدد نفا المجرات وذلك تتحرك كل خطوط الضوء الى اوجان اكثر طولاً وبذلك فإن بالازاحة الحمراء.

حجم کل منهما ٥٦ و ٦٥ مترا مكعبا

١٩٧٩، وفي ١٩٨١ قدم بعبير كاريان عرضاً  
للإزياء في مطعم مريض في بكين، ومذ لك  
الساعة تشتهر عبير الأزياء في المتاجر  
الكبرى في بكين وهو الأمر الذي اعتاد عليه  
روائها إلى حد ململ أحيدل.

عزائب

يقول أبونا : اسكني وحائي.. ومحيه  
ديان  
وهذا الدكتور سوك طبيب الأطفال  
الأميركي المشهور، وصاحب أشهر كتاب صدر  
في العالم عن الصحة النفسية والجسمية  
للطفل والذي يشتهر به بقية ملايين  
الآباء والأمهات والربيين، لا يعرف كيف  
يتعامل مع أطفاله!  
صحتك تترك وجهته ماري مورغان

حيث قالت عندما تزوجت، الدكتور سيوك وانجيت منه ابتنا لم ينجح في اجتذاب حب ابنته له بل ظلت ترفض حتى النظر اليه رغم بلوغها الثالثة من عمرها.

**أعلان بشأن أيداع تعديل مشرعي**

**هيكلي محلي**

يعلن بهذا وفقا للمادة ٨٩ من قانون التنظيم والبناء لسنة ١٩٦٥ أنه تم إيداع اللجنة الولائية للتنظيم والبناء في أورشلين القدس ومكاتب اللجنة الولائية للتنظيم والبناء في أورشلين القدس أو المخطط المرفق معه تعديل لمشروع محلي والمرقم رقم ٢٣٧٣ تعديمي ٨٣/٠ لمشروع هيكلي رقم ع م ٤ / ١ القيمة وما حولها.

مناطق المشروع  
اورشليم القدس حي الطور، المنطقة  
خطوط الطول (١٣٤٦٠ - ١٣٦٩٠٠) والعرض  
(١٧٤٥٠ - ١٧٤٧٥٠) وذلك  
الخارجين عن الظاهر في المخطط.

أهداف المشروع  
تتمثل أهداف المشروع في:  
1- تحسين كفاءة استخدام المياه في القطاع الزراعي.  
2- توفير مياه الري للمزارعين في المناطق الجبلية.  
3- تحسين جودة المياه المستخدمة في الزراعة.  
4- توفير مياه الشرب للمجتمعات الريفية.  
5- تحسين البنية التحتية للمياه في المناطق الجبلية.  
6- توفير مياه الري للمزارعين في المناطق الجبلية.  
7- تحسين جودة المياه المستخدمة في الزراعة.  
8- توفير مياه الشرب للمجتمعات الريفية.  
9- تحسين البنية التحتية للمياه في المناطق الجبلية.  
10- توفير مياه الري للمزارعين في المناطق الجبلية.

الحردوب.

تحديد الاستعمالات القائمة والتي  
غير السكن وتلك على طول شارع الد  
لفترة عشرة سنين ومنع استعمال ك  
جديدة ترتبط بحركة سيارات مثل  
التجارية والصناعية مهما كانت.

يحق لكل من يهجه الامر  
تعديل المشروع بدون مقابل خلافاً  
والساعات التي تكون فيها هذه  
مفتوحة للجمهور.

كل من يهمل الأمر بشأن أراضي ولاية تفاصيل تنظيمية أخرى أو من يزعجنا من جراء تعديل هذا المشروع اعتراضا حسب المادة ١٠٠ من القا

هذا المشروع خلال شهرين من تاريخ اعلان بايداع هذا للمشروع في الاسرائيلية وذلك في مكاتب اللجنة دائمة مهتس للدينة شارع هلل رقم

١٩٨١  
رئيس اللجنة اللوائية للتفتيش  
والنظام الإداري

هكذا من الأصل



## أنا الحرف .... وانت النقطة

قل عني ما شئت من الكلمات  
سمني ما شئت من الأسماء  
صفني ما تصورت من الصفات  
نادني بمجنونه .... بلهاء .... حمقاء ؟  
اكتبني كاية .. جملة من الجمل .. مفيدة .. او غير مفيدة  
حركني كاية كلمة .... او حرف من الحروف .  
هات شفتيك وضع هنا ما شئت من الحركات  
كسرة تحت زندي ... فتحة فوق ثفري  
ضمة على رقيتي ، فاصلة بين نهدي .... ونقطتان  
فوق صدري .. ارسمني كاية لوحة .. فوق ورقة  
لونها .. ما احببت من الصفات .. بالغضب .. بالفرح  
بالدمع .. او البسمات .. خذني كتابا .... اقراه  
قلب صفحاته .. مزقه .. احرقه .. لكن لا  
تركني مهمل فوق رفك .. فكم من قارئ تمناني  
واشتهني الكثير من المكتبات .. خذني اناء .. تنسق  
فيه كل مغامراتك .. ترتب فيه احلامك وطموحاتك .. تنسق  
فيه .. كل طيشك وجنونك .. تصب فيه .. عطشك وجوعك  
ولكن ما اصعب ان اقول .. انني احبها لا افهمك .. ولا اطيق  
غموضك ولكنني ارجو ان تاخذني تملكني فمعلك ارضي ان اكون  
شيئا  
او لا شيء .. حرفا .. ولكن بشرط ان تكون انت النقطة .

وهيبة مصطفى - القدس



## حقوق وواجبات المرأة في المجتمع

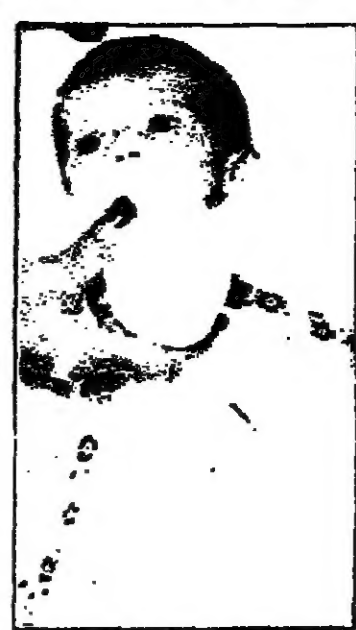
ومن هذا المنطلق يجب ان تكون للمرأة في هذا المعترك قوانينها الخاصة بها ويعملها وبالتالي تحث وجودها وقدرتها في مختلف المجالات الحياتية والمطاء فيها يجد من خلال تحسها للجوانب التي تهم المرأة وتنفذها.

ولكن من هذا المنطلق يجب ان تكون للمرأة في هذا المعترك قوانينها الخاصة بها ويعملها وبالتالي تحث وجودها وقدرتها في مختلف المجالات الحياتية والمطاء فيها يجد من خلال تحسها للجوانب التي تهم المرأة وتنفذها.

ولكن من هذا المنطلق يجب ان تكون للمرأة في هذا المعترك قوانينها الخاصة بها ويعملها وبالتالي تحث وجودها وقدرتها في مختلف المجالات الحياتية والمطاء فيها يجد من خلال تحسها للجوانب التي تهم المرأة وتنفذها.

## طفلك.. والرضاعة الطبيعية

بعض الاطعمة الى جانب الحليب قديم الوجود الى الرضاعة الطبيعية وجاء في الدراسة ان حليب الام يحتوي على عناصر



عصير فولكه طازج لكي يتعود الطفل على الاطعمة والاستفادة منها.

في بحث نشرته مؤخرا منظمة «اليونيسيف» نشرت فيه امهات العالم العودة الى الرضاعة الطبيعية وجاء في الدراسة ان حليب الام يحتوي على عناصر

والرضاعة الطبيعية مفيدة ايضا لأم فهي تساعد على تجنب الطفل لبعض الامراض وتحميها من الالتهابات المتعددة كما ان الرضاعة الطبيعية لا تتطلب من الام تعقيم او غلي اية أدوات مثلها في الحال في الحليب الصناعي.

## الشخير يرفع ضغط الدم ويؤثر على القلب

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

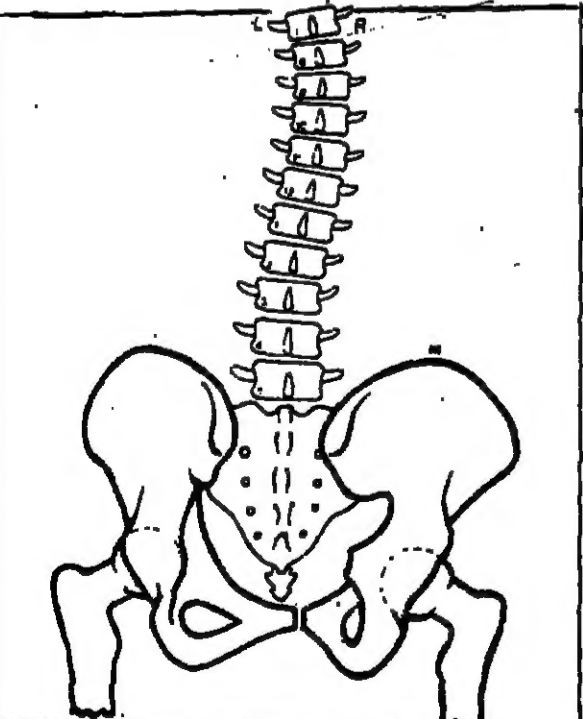
جاء في دراسة اجراها طبيبان ان الأشخاص الذين اعتادوا على الخفيف أثناء النوم أكثر عرضة للإصابة بأمراض القلب وارتفاع ضغط الدم عنهم بالنسبة الى الذين

## الجمال الجريء من خلال عيون جريئة



هناك أنواع عديدة من الجمال... عرفت الجمال الهادئ، النائم... المتزن... الجمال الساحر... أوصاف كثيرة لجمال المرأة.

## آلام الظهر عند النساء



صورة تبين العمود الفقري في الوضع الطبيعي

الفقرى وهذه الظاهرة تساعد على انزلاق الفقرات القطنية الخامسة وتعتمد درجة ظهور وشدة الأعراض الكليين على شدة هذا الانزلاق الفقري.

تعتبر آلام الظهر خاصة في الجزء السفلي من العمود الفقري من أكثر الأعراض انتشارا لدى مراجعي الطبيب من النساء المرضي فيعض النسوة يراجعن الطبيب بمجرد ظهور آلام الظهر الأخرى لا يتوجهن الى الطبيب الا بعد احتداد الآلام او استمراره لفترة طويلة ومعظم السيدات اللواتي يعانين من هذه الآلام لا توجد لديهن معرفة واء هذه الآلام وهي كثيرة وتدخل في مجالات الطب التخصصية المختلفة وتحتاج الى تشخيص وعلاج ميكروبي

تعتبر آلام الظهر خاصة في الجزء السفلي من العمود الفقري من أكثر الأعراض انتشارا لدى مراجعي الطبيب من النساء المرضي فيعض النسوة يراجعن الطبيب بمجرد ظهور آلام الظهر الأخرى لا يتوجهن الى الطبيب الا بعد احتداد الآلام او استمراره لفترة طويلة ومعظم السيدات اللواتي يعانين من هذه الآلام لا توجد لديهن معرفة واء هذه الآلام وهي كثيرة وتدخل في مجالات الطب التخصصية المختلفة وتحتاج الى تشخيص وعلاج ميكروبي

تعتبر آلام الظهر خاصة في الجزء السفلي من العمود الفقري من أكثر الأعراض انتشارا لدى مراجعي الطبيب من النساء المرضي فيعض النسوة يراجعن الطبيب بمجرد ظهور آلام الظهر الأخرى لا يتوجهن الى الطبيب الا بعد احتداد الآلام او استمراره لفترة طويلة ومعظم السيدات اللواتي يعانين من هذه الآلام لا توجد لديهن معرفة واء هذه الآلام وهي كثيرة وتدخل في مجالات الطب التخصصية المختلفة وتحتاج الى تشخيص وعلاج ميكروبي

تعتبر آلام الظهر خاصة في الجزء السفلي من العمود الفقري من أكثر الأعراض انتشارا لدى مراجعي الطبيب من النساء المرضي فيعض النسوة يراجعن الطبيب بمجرد ظهور آلام الظهر الأخرى لا يتوجهن الى الطبيب الا بعد احتداد الآلام او استمراره لفترة طويلة ومعظم السيدات اللواتي يعانين من هذه الآلام لا توجد لديهن معرفة واء هذه الآلام وهي كثيرة وتدخل في مجالات الطب التخصصية المختلفة وتحتاج الى تشخيص وعلاج ميكروبي

تعتبر آلام الظهر خاصة في الجزء السفلي من العمود الفقري من أكثر الأعراض انتشارا لدى مراجعي الطبيب من النساء المرضي فيعض النسوة يراجعن الطبيب بمجرد ظهور آلام الظهر الأخرى لا يتوجهن الى الطبيب الا بعد احتداد الآلام او استمراره لفترة طويلة ومعظم السيدات اللواتي يعانين من هذه الآلام لا توجد لديهن معرفة واء هذه الآلام وهي كثيرة وتدخل في مجالات الطب التخصصية المختلفة وتحتاج الى تشخيص وعلاج ميكروبي

تعتبر آلام الظهر خاصة في الجزء السفلي من العمود الفقري من أكثر الأعراض انتشارا لدى مراجعي الطبيب من النساء المرضي فيعض النسوة يراجعن الطبيب بمجرد ظهور آلام الظهر الأخرى لا يتوجهن الى الطبيب الا بعد احتداد الآلام او استمراره لفترة طويلة ومعظم السيدات اللواتي يعانين من هذه الآلام لا توجد لديهن معرفة واء هذه الآلام وهي كثيرة وتدخل في مجالات الطب التخصصية المختلفة وتحتاج الى تشخيص وعلاج ميكروبي

تعتبر آلام الظهر خاصة في الجزء السفلي من العمود الفقري من أكثر الأعراض انتشارا لدى مراجعي الطبيب من النساء المرضي فيعض النسوة يراجعن الطبيب بمجرد ظهور آلام الظهر الأخرى لا يتوجهن الى الطبيب الا بعد احتداد الآلام او استمراره لفترة طويلة ومعظم السيدات اللواتي يعانين من هذه الآلام لا توجد لديهن معرفة واء هذه الآلام وهي كثيرة وتدخل في مجالات الطب التخصصية المختلفة وتحتاج الى تشخيص وعلاج ميكروبي

تعتبر آلام الظهر خاصة في الجزء السفلي من العمود الفقري من أكثر الأعراض انتشارا لدى مراجعي الطبيب من النساء المرضي فيعض النسوة يراجعن الطبيب بمجرد ظهور آلام الظهر الأخرى لا يتوجهن الى الطبيب الا بعد احتداد الآلام او استمراره لفترة طويلة ومعظم السيدات اللواتي يعانين من هذه الآلام لا توجد لديهن معرفة واء هذه الآلام وهي كثيرة وتدخل في مجالات الطب التخصصية المختلفة وتحتاج الى تشخيص وعلاج ميكروبي







# المرحلة

## الاندية

### اعمار

#### تغيير زلحة

## نشاطات جمعية الشبان المسيحية في كرة الطاولة خلال العام ١٩٨٤ تحتل المراكز الاولى

المباريات قليلة جدا وهذا يعود لقلّة الاندية المحترمة بهذا اللون من الرياضة باستثناء بعض الاندية التي تولي فرق التنس اهتماما خاصا ومميزا.

القدس - ساندوب رياضة الضفة وإقطاع - فيما يلي تقدم نتائج لقاءات جمعية الشبان المسيحية في كرة الطاولة خلال العام ١٩٨٤.

### الفريق الاول

اشترك الفريق في البطولة الفردية الاولى لرابطة الاندية الرياضية في الضفة الغربية وحصل لاعب الجمعية، وبطل الضفة حنا اوركيان على المرتبة الاولى وحصل على ٣٣ علامة من اصل ٣٥ علامة واستحق بذلك كأس رابطة الضفة الغربية.

كما واشترك الفريق في بطولة اندية الضفة الغربية التي تنظمها وتشرف عليها كل عام الدائرة الرياضية في جمعية الشبان المسيحية في القدس حيث فاز في البطولة فريق نادي عيال بنابلس، في حين حصل

فريق الجمعية على المركز الثاني.

### اعضاء الفريق

وفيما يلي اسماء الفريق الاول - مجدي ابو ربيع، حنا اوركيان، ماهر الشنتي، اندريه جوليان، عصام خوري، هشام الوعري، سيمون عشي، ويشرف على تدريب الفريق للدرب ميشال كركو.

### الفريق الثاني

فيما يلي نتائج الفريق الثاني الذي يعتبر التمام الرئيسية للفريق الاول - قامت جمعية الشبان المسيحية بفوزة ببطولة الضفة الغربية للجمعية للجمعية بالبطولة واستحق كأس البطولة. كما واشترك الفريق في بطولة الشبان المسيحية لالواندية ١٩٦٦، واشترك اندية ومراكز الضفة الغربية، حيث فاز فريق عيال بنابلس بالبطولة، وجاء ترتيب فريق الجمعية بالمرتبة الثانية.

### اسماء لاعبي الفريق

في وكيلة - وديع ابو صبيح، الياس طمس، موسى ربيعي، فرنسيس طمس، نبيل شحادة، ويقوم المدرب عريب الشاشيبي بالإشراف على تدريب الفريق الثاني بالجمعية.

كان هذا مجمل نشاطات فرق تنس الطاولة خلال العام المنصرم مع الملاحظة بان نسبة المشاركة كانت عالية.

## قانون التنظيم والبناء لسنة ١٩٦٥ منطقة تنظيم محلي اورشليم القدس

إعلان بشأن ايداع تعديل مشروع هيكل محلي

يعلن بهذا وفقا للمادة ٨٩ من قانون التنظيم والبناء لسنة ١٩٦٥ انه يمكن ان تكون اللجان التنظيمية والبناء لواء اورشليم القدس وبمكاتب اللجنة المحلية للتنظيم والبناء لواء اورشليم القدس اودع مع المخطط المرفق معه تعديل لمشروع هيكل محلي وللمشروع رقم ٢٦٥٣ تعديل رقم ٧٩/٧٩ لمشروع اورشليم القدس الهيكل المحلي وتعديل رقم ٧٩/٨١ لمشروع رقم ١٣٨٨.

أورشليم القدس شارع عزرا ٢١ حـ ١٠٠٠٠ القطعة ٥٥.

تعيين بناء (مدرسة شفيق) كاث عام للحفظ.

بحق لكل من يهيم الامر الاطلاع على تعديل المشروع بدون مقابل خلال الايام والساعات التي تكون فيها هذه المكاتب مفتوحة للجمهور.

كل من يهيم الامر بشأن اراضي ومبان او اية تفاصيل تنظيمية اخرى او من يرى نفسه متضررا من جراء تعديل هذا المشروع ان يقدم اعتراضا حسب المادة ١٠٠ من القانون على هذا المشروع خلال شهرين من تاريخ نشر الاعلان بايداع هذا المشروع في الوقائع الاسرائيلية وذلك في مكاتب اللجنة المحلية للتعديل دائرة مهندس المدينة شارع هل رقم ٢٣.

٦ يناير ١٩٨٥ رئيس اللجنة اللوائية للتنظيم والبناء اورشليم القدس

## لجنة الطاعة التابعة للاتحاد العام تعقد جلسة اليوم للنظر في احداث مباراة الناصرة مع نتانيا

القدس - الاربعة - و بحضور اللاعبين جميل زعتره خاصة.

ومن الجهة الثانية عملت ادارة الفريق ساعات عمل اضافية منذ يوم السبت الماضي على اثر اعتقال جميل زعتره وحسام مرجيه ورياض سليمان وصيحي بلال من قبل الشرطة في الناصرة للتحقيق معهم حول ملاحظات احداث المباراة.

وفي يوم الاثنين الماضي دخل في الموضوع للحامي مازن نصار واستطاع حتى ساعات متأخرة من تحرير جميل زعتره وحسام مرجيه ورياض سليمان من التوقيف بينما بقي صيحي بلال وافرغ عنه امس - الثلاثاء -

ادارة الناصرة وكلت للحامي مازن نصار للمخاض عنها امام لجنة الطاعة لتساؤلات عديدة طرحت نفسها بين اعضاء الادارة ما اذا فعلت في حالة فرض عقوبات صارمة على اللاعبين.

## نتائج مباريات الاسبوع الثامن عشر لدوري كرة السلة

### للدوري كرة السلة



لوسيفر كابتين مكابي تل أبيب يتطرق الى سلة هوبويل رماح غان في مباراة فوز مكابي تل أبيب ٩٢/١٠٩.

هنا وستجري مباريات الجولة الاسبوع التاسع عشر يوم الاحد القادم. وستتبارى الفرق على النحو التالي: مكابي تل أبيب - هوبويل حيفا، الجليل الاعلى - غان شمويل، هوبويل حولون - هوبويل رماح غان، كريات غات - هوبويل تل أبيب.

جرت اول امس مباريات الاسبوع الثامن عشر للدوري الممتاز في كرة السلة ونتيجة لهذه المباريات يسير فريق مكابي تل أبيب في طليعة الفرق بفارق ١٢ نقطة عن فريق هوبويل رماح غان بـ ١٠٩ نقاط مقابل ٩٢ نقطة.

ويحتل فريق هوبويل تل أبيب المرتبة الثانية يليه فريق مكابي رماح غان الذي فاز على فريق هوبويل كريات غات بنتيجة ١٢٧ نقطة مقابل ٧٧.

سأزاد فريق هوبويل حولون على فريق هوبويل غان شمويل بـ ٨٥ نقطة مقابل ٧٠. وفريق مكابي حيفا استطاع الفوز على فريق هوبويل المغول بـ ١٠٤ نقاط مقابل ٨٨.

وفريق هوبويل حيفا هو الآخر فاز على فريق بيتار تل أبيب بـ ٨٤ نقطة مقابل ٧٧.

فيما يلي نتيجة فرق الدرجة الممتازة في كرة السلة بعد الاسبوع الثامن عشر - المرتبة والفريق

١- مكابي تل أبيب	٣٤
٢- هوبويل تل أبيب	٣٢
٣- مكابي رماح غان	٣١
٤- هوبويل حولون	٣١
٥- مكابي حيفا	٢٩
٦- المغول	٢٧
٧- الجليل الاعلى	٢٦
٨- هوبويل رماح غان	٢٦
٩- هوبويل حيفا	٢٣
١٠- بيتار تل أبيب	٢٣
١١- غان شمويل	٢٢
١٢- كريات غات	١٩

## الولد سر أبيه.. قهر قهرم جبل الاسكا بطائرته!

جبل مكيثي (الاسكا) كان دائما ابن ابيه واصبح قاهر - بتاجا ومساعد للناس - انه لول بول توماس الابن الذي قهر بطائرته قهرم جبل الاسكا.

وكان لول بول طفلا عندما اكتشف والده الصحاري لورانس العرب. وعندما كان يقود ليدبيرج المحيط الاطلسي بطائرته، او يدعو الملوك وروساء الجمهوريات لتناول طعام الغفوة ايام الاحاد.

وقد قام والده ايضا بجولة حول العالم وتسلق الجبال وقهر قهرمها ووصل في مغامراته الى القطب الشمالي.

الا ان لول بول توماس الابن لم يعيش في ظل النجاحات التي احرزها والده، بل انه فر من ظلالها ونقل أسرته الى الاسكا وافتتح مكتبا للعلاقات العامة لتقديم الخدمات للناس.

وعندما بلغ لول بول الستين من عمره، كبر اولاده وتوفي والده فيما اختلطت زوجته تاي طريقها كمؤلفة روائية.

واتقن لول بول قيادة الطائرات واصبح يتقاضى ١٧٥ دولارا لقاء ساعة من الطيران.

مطار جليدي

وحط لول بول بطائرته على سفح جبل مكيثي، ولطائر التي حطفيه مسكو بالثقل ويرتفع عن سطح البحر ٢١٠٠ متر. وهذا المسطح هو المنطقة العليا لبحر كاهيليتا غلا سيبر، وهو من الثلج يستطيع ان يبتلع اية طائرة دون ان يترك لها اي اثر.

وهذا المطار الجليدي كان للمنطق الرئيسي لتسليح الجبال الذين يريدون تحدي قمة جبل مكيثي التي يبلغ ارتفاعها ٢٠٣٠٠ قدما (٦٦٦٣ مترا).

والهبوط والانطلاق بالطائرة من قاعدة كاهيليتا يتطلبان مهارة خاصة بالطيران.

وخلال الاربعين عاما التي قاد فيها الطائرات لم يتعرض او يسل على نفسه اي خطر.

وقد تمكن لول بول وشيلدون قبل مائة من انقاذ احد متسلقي الجبال الذين شيدون في الطرف الشرقي من مطار الشركة التي ليسع باقعة من الزهر على شريح شركة

## من السيارة غير الفرجة الى السيارة ٢٠٥

مردود المحرك. منذ اختراع السيارة كانت هناك محاولات عديدة لتطبيق صيغ مختلفة لمحركها (تزو يدها بمحرك) محرك بخاري، محركات كهربائية تعمل بخواص بطاريات (محركات انفجارية لم يبدؤوا تطويرها في البداية كثيرا ومدتها بمل ما كان عليه فيما بعد. وقد وقعت ان تجربة المحرك البخاري الذي سرعنا ما كانت للمحركات حدود امكاناته والظروف التي يفرضها استخدام ذلك مع استمرار تجربة وتطوير امكانات المحرك الانفجاري، وقد اعتبرت السيارة الكهربائية، في وقت ما، الحلة المثالية وقد تم يوم اول مايو ١٨٩٩، ولول مرة في العالم تحطيم الرقم القياسي للسرعة ١٠٠ كيلومتر في الساعة في فرنسا بواسطة سيارة كهربائية تسمى الافرقة ايدا (اي التي هي دائما غير فرجة وغير راضية).

ولكن حتى في هذا الصدد ايضا كانت الخيبات مريضة. فلقد كانت السيارة الكهربائية قادرة بدون شك على تحقيق نتائج باهرة الا ان مدى مسيرتها الثانية كان محدودا للغاية، وبالاخص، فان وزن الحواشيء، المحتوية على الرصاص، وحجمها مع ما ينجر عن ذلك من مضايقة واعاقة جعل استعمالها غير عملي للسيارة العادية.

لكن الدراسات حول السيارة الكهربائية تواصلت، وخاصة في فرنسا، تحت اشراف وبمبادرة السلطات الحكومية. وقد لعب المهندس الفرنسي الكبير ج. ا. غرايغوار، رائد السيارة ذات الجانب الامامي، الى حد النكث في كتابه ٥٠ سنة من عمر السيارة بان السيارة الكهربائية هي التي ستقود صناعة السيارات، وقد ركزت هذه الدراسات، في كل انحاء العالم تقريبا، على التخفيف من وزن الحواشيء اكثر منها على تحسين وتطويع

مردود المحرك. وتعمل هذه السيارة بفضل مجموعة من اثنتي عشرة حاضنة قوة كل منها ٦ فولت ووزنها الاجمالي ٣٠٠ كيلو غرام، وتستطيع توفير تيار مستمر بقوة ٣٠٠٠ امبير يعني محركا من طراز لوروا - سومير بوزن ٧٥ كيلو غراما مجهز بخفض سرعة وتبلغ قوته ٢٤ حصانا بـ ٥٥٠٠ دورة في الدقيقة، اما القوة الكهربائية للسيارة فهي ٣ حصنة ويبلغ معدل مدى المسيرة الذاتية للمحرك ١٤٠ كيلومترا والسرعة القصوى ١٠٠ كلم / الساعة الشيء الذي يجعل من ماله الى ٢٠٥ الجديدة سيارة تتقدم جيدا مع ظروف التجول في المدينة، اما القيادة فهي سهلة، اذ يكفي لذلك استعمال موسين، اذ ليس هناك ميل سرعة لزيادة السرعة، واخرى للفرملة، ولإعطاء المحرك مرونة الإستعمال التي نجدها في المحرك الحاروي وقت الاستحباب بالاكترينيك: اذ ان التيرستور والترانزستور توجد بكثرة في هذه التجهيزات، وتستخدم اجهزة التيرستور لاعطاء المحرك عتقا تستدعي الحاجة لذلك كل قوته اي عند الانطلاق او عند بلوغ السرعة القصوى، اما اجهزة الترانزستور فتستخدم لتعديل قوة المحرك حسب ظروف حركة التجول، خاصة اخرى لولد الدفع: انه صمم بصورة تجعله يشغل كموتور كهربائية عندما تخفض السيارة من سرعتها الشيء الذي يسمح باستعادة شحن الحواشيء تلقائيا باستعادة والتقاط الطاقة الحركية، وعلى لوحة القيادة هناك مؤشرات تبين حجم الطاقة الكهربائية المستهلكة وحالة شحن الحواشيء، ويتم عملية شحن الحواشيء من جديد في ظرف عشر ساعات تقريبا بفضل جهاز تحويل موصول بشبكة الكهرباء العمومية.

ولكن حتى في هذا الصدد ايضا كانت الخيبات مريضة. فلقد كانت السيارة الكهربائية قادرة بدون شك على تحقيق نتائج باهرة الا ان مدى مسيرتها الثانية كان محدودا للغاية، وبالاخص، فان وزن الحواشيء، المحتوية على الرصاص، وحجمها مع ما ينجر عن ذلك من مضايقة واعاقة جعل استعمالها غير عملي للسيارة العادية.

لكن الدراسات حول السيارة الكهربائية تواصلت، وخاصة في فرنسا، تحت اشراف وبمبادرة السلطات الحكومية. وقد لعب المهندس الفرنسي الكبير ج. ا. غرايغوار، رائد السيارة ذات الجانب الامامي، الى حد النكث في كتابه ٥٠ سنة من عمر السيارة بان السيارة الكهربائية هي التي ستقود صناعة السيارات، وقد ركزت هذه الدراسات، في كل انحاء العالم تقريبا، على التخفيف من وزن الحواشيء اكثر منها على تحسين وتطويع

مردود المحرك. وتعمل هذه السيارة بفضل مجموعة من اثنتي عشرة حاضنة قوة كل منها ٦ فولت ووزنها الاجمالي ٣٠٠ كيلو غرام، وتستطيع توفير تيار مستمر بقوة ٣٠٠٠ امبير يعني محركا من طراز لوروا - سومير بوزن ٧٥ كيلو غراما مجهز بخفض سرعة وتبلغ قوته ٢٤ حصانا بـ ٥٥٠٠ دورة في الدقيقة، اما القوة الكهربائية للسيارة فهي ٣ حصنة ويبلغ معدل مدى المسيرة الذاتية للمحرك ١٤٠ كيلومترا والسرعة القصوى ١٠٠ كلم / الساعة الشيء الذي يجعل من ماله الى ٢٠٥ الجديدة سيارة تتقدم جيدا مع ظروف التجول في المدينة، اما القيادة فهي سهلة، اذ يكفي لذلك استعمال موسين، اذ ليس هناك ميل سرعة لزيادة السرعة، واخرى للفرملة، ولإعطاء المحرك مرونة الإستعمال التي نجدها في المحرك الحاروي وقت الاستحباب بالاكترينيك: اذ ان التيرستور والترانزستور توجد بكثرة في هذه التجهيزات، وتستخدم اجهزة التيرستور لاعطاء المحرك عتقا تستدعي الحاجة لذلك كل قوته اي عند الانطلاق او عند بلوغ السرعة القصوى، اما اجهزة الترانزستور فتستخدم لتعديل قوة المحرك حسب ظروف حركة التجول، خاصة اخرى لولد الدفع: انه صمم بصورة تجعله يشغل كموتور كهربائية عندما تخفض السيارة من سرعتها الشيء الذي يسمح باستعادة شحن الحواشيء تلقائيا باستعادة والتقاط الطاقة الحركية، وعلى لوحة القيادة هناك مؤشرات تبين حجم الطاقة الكهربائية المستهلكة وحالة شحن الحواشيء، ويتم عملية شحن الحواشيء من جديد في ظرف عشر ساعات تقريبا بفضل جهاز تحويل موصول بشبكة الكهرباء العمومية.

ولكن حتى في هذا الصدد ايضا كانت الخيبات مريضة. فلقد كانت السيارة الكهربائية قادرة بدون شك على تحقيق نتائج باهرة الا ان مدى مسيرتها الثانية كان محدودا للغاية، وبالاخص، فان وزن الحواشيء، المحتوية على الرصاص، وحجمها مع ما ينجر عن ذلك من مضايقة واعاقة جعل استعمالها غير عملي للسيارة العادية.

لكن الدراسات حول السيارة الكهربائية تواصلت، وخاصة في فرنسا، تحت اشراف وبمبادرة السلطات الحكومية. وقد لعب المهندس الفرنسي الكبير ج. ا. غرايغوار، رائد السيارة ذات الجانب الامامي، الى حد النكث في كتابه ٥٠ سنة من عمر السيارة بان السيارة الكهربائية هي التي ستقود صناعة السيارات، وقد ركزت هذه الدراسات، في كل انحاء العالم تقريبا، على التخفيف من وزن الحواشيء اكثر منها على تحسين وتطويع

مردود المحرك. وتعمل هذه السيارة بفضل مجموعة من اثنتي عشرة حاضنة قوة كل منها ٦ فولت ووزنها الاجمالي ٣٠٠ كيلو غرام، وتستطيع توفير تيار مستمر بقوة ٣٠٠٠ امبير يعني محركا من طراز لوروا - سومير بوزن ٧٥ كيلو غراما مجهز بخفض سرعة وتبلغ قوته ٢٤ حصانا بـ ٥٥٠٠ دورة في الدقيقة، اما القوة الكهربائية للسيارة فهي ٣ حصنة ويبلغ معدل مدى المسيرة الذاتية للمحرك ١٤٠ كيلومترا والسرعة القصوى ١٠٠ كلم / الساعة الشيء الذي يجعل من ماله الى ٢٠٥ الجديدة سيارة تتقدم جيدا مع ظروف التجول في المدينة، اما القيادة فهي سهلة، اذ يكفي لذلك استعمال موسين، اذ ليس هناك ميل سرعة لزيادة السرعة، واخرى للفرملة، ولإعطاء المحرك مرونة الإستعمال التي نجدها في المحرك الحاروي وقت الاستحباب بالاكترينيك: اذ ان التيرستور والترانزستور توجد بكثرة في هذه التجهيزات، وتستخدم اجهزة التيرستور لاعطاء المحرك عتقا تستدعي الحاجة لذلك كل قوته اي عند الانطلاق او عند بلوغ السرعة القصوى، اما اجهزة الترانزستور فتستخدم لتعديل قوة المحرك حسب ظروف حركة التجول، خاصة اخرى لولد الدفع: انه صمم بصورة تجعله يشغل كموتور كهربائية عندما تخفض السيارة من سرعتها الشيء الذي يسمح باستعادة شحن الحواشيء تلقائيا باستعادة والتقاط الطاقة الحركية، وعلى لوحة القيادة هناك مؤشرات تبين حجم الطاقة الكهربائية المستهلكة وحالة شحن الحواشيء، ويتم عملية شحن الحواشيء من جديد في ظرف عشر ساعات تقريبا بفضل جهاز تحويل موصول بشبكة الكهرباء العمومية.

ولكن حتى في هذا الصدد ايضا كانت الخيبات مريضة. فلقد كانت السيارة الكهربائية قادرة بدون شك على تحقيق نتائج باهرة الا ان مدى مسيرتها الثانية كان محدودا للغاية، وبالاخص، فان وزن الحواشيء، المحتوية على الرصاص، وحجمها مع ما ينجر عن ذلك من مضايقة واعاقة جعل استعمالها غير عملي للسيارة العادية.

لكن الدراسات حول السيارة الكهربائية تواصلت، وخاصة في فرنسا، تحت اشراف وبمبادرة السلطات الحكومية. وقد لعب المهندس الفرنسي الكبير ج. ا. غرايغوار، رائد السيارة ذات الجانب الامامي، الى حد النكث في كتابه ٥٠ سنة من عمر السيارة بان السيارة الكهربائية هي التي ستقود صناعة السيارات، وقد ركزت هذه الدراسات، في كل انحاء العالم تقريبا، على التخفيف من وزن الحواشيء اكثر منها على تحسين وتطويع

مردود المحرك. وتعمل هذه السيارة بفضل مجموعة من اثنتي عشرة حاضنة قوة كل منها ٦ فولت ووزنها الاجمالي ٣٠٠ كيلو غرام، وتستطيع توفير تيار مستمر بقوة ٣٠٠٠ امبير يعني محركا من طراز لوروا - سومير بوزن ٧٥ كيلو غراما مجهز بخفض سرعة وتبلغ قوته ٢٤ حصانا بـ ٥٥٠٠ دورة في الدقيقة، اما القوة الكهربائية للسيارة فهي ٣ حصنة ويبلغ معدل مدى المسيرة الذاتية للمحرك ١٤٠ كيلومترا والسرعة القصوى ١٠٠ كلم / الساعة الشيء الذي يجعل من ماله الى ٢٠٥ الجديدة سيارة تتقدم جيدا مع ظروف التجول في المدينة، اما القيادة فهي سهلة، اذ يكفي لذلك استعمال موسين، اذ ليس هناك ميل سرعة لزيادة السرعة، واخرى للفرملة، ولإعطاء المحرك مرونة الإستعمال التي نجدها في المحرك الحاروي وقت الاستحباب بالاكترينيك: اذ ان التيرستور والترانزستور توجد بكثرة في هذه التجهيزات، وتستخدم اجهزة التيرستور لاعطاء المحرك عتقا تستدعي الحاجة لذلك كل قوته اي عند الانطلاق او عند بلوغ السرعة القصوى، اما اجهزة الترانزستور فتستخدم لتعديل قوة المحرك حسب ظروف حركة التجول، خاصة اخرى لولد الدفع: انه صمم بصورة تجعله يشغل كموتور كهربائية عندما تخفض السيارة من سرعتها الشيء الذي يسمح باستعادة شحن الحواشيء تلقائيا باستعادة والتقاط الطاقة الحركية، وعلى لوحة القيادة هناك مؤشرات تبين حجم الطاقة الكهربائية المستهلكة وحالة شحن الحواشيء، ويتم عملية شحن الحواشيء من جديد في ظرف عشر ساعات تقريبا بفضل جهاز تحويل موصول بشبكة الكهرباء العمومية.

ولكن حتى في هذا الصدد ايضا كانت الخيبات مريضة. فلقد كانت السيارة الكهربائية قادرة بدون شك على تحقيق نتائج باهرة الا ان مدى مسيرتها الثانية كان محدودا للغاية، وبالاخص، فان وزن الحواشيء، المحتوية على الرصاص، وحجمها مع ما ينجر عن ذلك من مضايقة واعاقة جعل استعمالها غير عملي للسيارة العادية.

لكن الدراسات حول السيارة الكهربائية تواصلت، وخاصة في فرنسا، تحت اشراف وبمبادرة السلطات الحكومية. وقد لعب المهندس الفرنسي الكبير ج. ا. غرايغوار، رائد السيارة ذات الجانب الامامي، الى حد النكث في كتابه ٥٠ سنة من عمر السيارة بان السيارة الكهربائية هي التي ستقود صناعة السيارات، وقد ركزت هذه الدراسات، في كل انحاء العالم تقريبا، على التخفيف من وزن الحواشيء اكثر منها على تحسين وتطويع

مردود المحرك. وتعمل هذه السيارة بفضل مجموعة من اثنتي عشرة حاضنة قوة كل منها ٦ فولت ووزنها الاجمالي ٣٠٠ كيلو غرام، وتستطيع توفير تيار مستمر بقوة ٣٠٠٠ امبير يعني محركا من طراز لوروا - سومير بوزن ٧٥ كيلو غراما مجهز بخفض سرعة وتبلغ قوته ٢٤ حصانا بـ ٥٥٠٠ دورة في الدقيقة، اما القوة الكهربائية للسيارة فهي ٣ حصنة ويبلغ معدل مدى المسيرة الذاتية للمحرك ١٤٠ كيلومترا والسرعة القصوى ١٠٠ كلم / الساعة الشيء الذي يجعل من ماله الى ٢٠٥ الجديدة سيارة تتقدم جيدا مع ظروف التجول في المدينة، اما القيادة فهي سهلة، اذ يكفي لذلك استعمال موسين، اذ ليس هناك ميل سرعة لزيادة السرعة، واخرى للفرملة، ولإعطاء المحرك مرونة الإستعمال التي نجدها في المحرك الحاروي وقت الاستحباب بالاكترينيك: اذ ان التيرستور والترانزستور توجد بكثرة في هذه التجهيزات، وتستخدم اجهزة التيرستور لاعطاء المحرك عتقا تستدعي الحاجة لذلك كل قوته اي عند الانطلاق او عند بلوغ السرعة القصوى، اما اجهزة الترانزستور فتستخدم لتعديل قوة المحرك حسب ظروف حركة التجول، خاصة اخرى لولد الدفع: انه صمم بصورة تجعله يشغل كموتور كهربائية عندما تخفض السيارة من سرعتها الشيء الذي يسمح باستعادة شحن الحواشيء تلقائيا باستعادة والتقاط الطاقة الحركية، وعلى لوحة القيادة هناك مؤشرات تبين حجم الطاقة الكهربائية المستهلكة وحالة شحن الحواشيء، ويتم عملية شحن الحواشيء من جديد في ظرف عشر ساعات تقريبا بفضل جهاز تحويل موصول بشبكة الكهرباء العمومية.

ولكن حتى في هذا الصدد ايضا كانت الخيبات مريضة. فلقد كانت السيارة الكهربائية قادرة بدون شك على تحقيق نتائج باهرة الا ان مدى مسيرتها الثانية كان محدودا للغاية، وبالاخص، فان وزن الحواشيء، المحتوية على الرصاص، وحجمها مع ما ينجر عن ذلك من مضايقة واعاقة جعل استعمالها غير عملي للسيارة العادية.

لكن الدراسات حول السيارة الكهربائية تواصلت، وخاصة في فرنسا، تحت اشراف وبمبادرة السلطات الحكومية. وقد لعب المهندس الفرنسي الكبير ج. ا. غرايغوار، رائد السيارة ذات الجانب الامامي، الى حد النكث في كتابه ٥٠ سنة من عمر السيارة بان السيارة الكهربائية هي التي ستقود صناعة السيارات، وقد ركزت هذه الدراسات، في كل انحاء العالم تقريبا، على التخفيف من وزن الحواشيء اكثر منها على تحسين وتطويع

مردود المحرك. وتعمل هذه السيارة بفضل مجموعة من اثنتي عشرة حاضنة قوة كل منها ٦ فولت ووزنها الاجمالي ٣٠٠ كيلو غرام، وتستطيع توفير تيار مستمر بقوة ٣٠٠٠ امبير يعني محركا من طراز لوروا - سومير بوزن ٧٥ كيلو غراما مجهز بخفض سرعة وتبلغ قوته ٢٤ حصانا بـ ٥٥٠٠ دورة في الدقيقة، اما القوة الكهربائية للسيارة فهي ٣ حصنة ويبلغ معدل مدى المسيرة الذاتية للمحرك ١٤٠ كيلومترا والسرعة القصوى ١٠٠ كلم / الساعة الشيء الذي يجعل من ماله الى ٢٠٥ الجديدة سيارة تتقدم جيدا مع ظروف التجول في المدينة، اما القيادة فهي سهلة، اذ يكفي لذلك استعمال موسين، اذ ليس هناك ميل سرعة لزيادة السرعة، واخرى للفرملة، ولإعطاء المحرك مرونة الإستعمال التي نجدها في المحرك الحاروي وقت الاستحباب بالاكترينيك: اذ ان التيرستور والترانزستور توجد بكثرة في هذه التجهيزات، وتستخدم اجهزة التيرستور لاعطاء المحرك عتقا تستدعي الحاجة لذلك كل قوته اي عند الانطلاق او عند بلوغ السرعة القصوى، اما اجهزة الترانزستور فتستخدم لتعديل قوة المحرك حسب ظروف حركة التجول، خاصة اخرى لولد الدفع: انه صمم بصورة تجعله يشغل كموتور كهربائية عندما تخفض السيارة من سرعتها الشيء الذي يسمح باستعادة شحن الحواشيء تلقائيا باستعادة والتقاط الطاقة الحركية، وعلى لوحة القيادة هناك مؤشرات تبين حجم الطاقة الكهربائية المستهلكة وحالة شحن الحواشيء، ويتم عملية شحن الحواشيء من جديد في ظرف عشر ساعات تقريبا بفضل جهاز تحويل موصول بشبكة الكهرباء العمومية.

ولكن حتى في هذا الصدد ايضا كانت الخيبات مريضة. فلقد كانت السيارة الكهربائية قادرة بدون شك على تحقيق نتائج باهرة الا ان مدى مسيرتها الثانية كان محدودا للغاية، وبالاخص، فان وزن الحواشيء، المحتوية على الرصاص، وحجمها مع ما ينجر عن ذلك من مضايقة واعاقة جعل استعمالها غير عملي للسيارة العادية.

لكن الدراسات حول السيارة الكهربائية تواصلت، وخاصة في فرنسا، تحت اشراف وبمبادرة السلطات الحكومية. وقد لعب المهندس الفرنسي الكبير ج. ا. غرايغوار، رائد السيارة ذات الجانب الامامي، الى حد النكث في كتابه ٥٠ سنة من عمر السيارة بان السيارة الكهربائية هي التي ستقود صناعة السيارات، وقد ركزت هذه الدراسات، في كل انحاء العالم تقريبا، على التخفيف من وزن الحواشيء اكثر منها على تحسين وتطويع

مردود المحرك. وتعمل هذه السيارة بفضل مجموعة من اثنتي عشرة حاضنة قوة كل منها ٦ فولت ووزنها الاجمالي ٣٠٠ كيلو غرام، وتستطيع توفير تيار مستمر بقوة ٣٠٠٠ امبير يعني محركا من طراز لوروا - سومير بوزن ٧٥ كيلو غراما مجهز بخفض سرعة وتبلغ قوته ٢٤ حصانا بـ ٥٥٠٠ دورة في الدقيقة، اما القوة الكهربائية للسيارة فهي ٣ حصنة ويبلغ معدل مدى المسيرة الذاتية للمحرك ١٤٠ كيلومترا والسرعة القصوى ١٠٠ كلم / الساعة الشيء الذي يجعل من ماله الى ٢٠٥ الجديدة سيارة تتقدم جيدا مع ظروف التجول في المدينة، اما القيادة فهي سهلة، اذ يكفي لذلك استعمال موسين، اذ ليس هناك ميل سرعة لزيادة السرعة، واخرى للفرملة، ولإعطاء المحرك مرونة الإستعمال التي نجدها في المحرك الحاروي وقت الاستحباب بالاكترينيك: اذ ان التيرستور والترانزستور توجد بكثرة في هذه التجهيزات، وتستخدم اجهزة التيرستور لاعطاء المحرك عتقا تستدعي الحاجة لذلك كل قوته اي عند الانطلاق او عند بلوغ السرعة القصوى، اما اجهزة الترانزستور فتستخدم لتعديل قوة المحرك حسب ظروف حركة التجول، خاصة اخرى لولد الدفع: انه صمم بصورة تجعله يشغل كموتور كهربائية عندما تخفض السيارة من سرعتها الشيء الذي يسمح باستعادة شحن الحواشيء تلقائيا باستعادة والتقاط الطاقة الحركية، وعلى لوحة القيادة هناك مؤشرات تبين حجم الطاقة الكهربائية المستهلكة وحالة شحن الحواشيء، ويتم عملية شحن الحواشيء من جديد في ظرف عشر ساعات تقريبا بفضل جهاز تحويل موصول بشبكة الكهرباء العمومية.

ولكن حتى في هذا الصدد ايضا كانت الخيبات مريضة. فلقد كانت السيارة الكهربائية قادرة بدون شك على تحقيق نتائج باهرة الا ان مدى مسيرتها الثانية كان محدودا للغاية، وبالاخص، فان وزن الحواشيء، المحتوية على الرصاص، وحجمها مع ما ينجر عن ذلك من مضايقة واعاقة جعل استعمالها غير عملي للسيارة العادية.

## انجازات رابطة الاندية في الضفة الغربية

بقلم: ابو احمد

تعتبر رابطة الاندية الرياضية في الضفة الغربية هي الجهة العليا في الرياضة في الضفة، كما انها هي المسؤولة مباشرة عن جميع البطولات والمسابقات الرياضية سواء التي تقوم بها بتنظيمها عبر لجنة المسابقات او التي تنظمها بعض الاندية والمؤسسات فتكون هي المشرفة عليها وتوفر لها الحكام واللجان الخاصة.

هذه الرابطة استطاعت خلال العام الماضي تحقيق انجازات كبيرة على الصعيد الرياضي المحلي، اذ انتهى دوري الدرجة الممتازة بكرة القدم، واحتل فريق مركز طولكرم زعامة الكرة في الضفة، كذلك فقد قارب دوري الدرجة الاولى على الانتهاء، واقامت الرابطة التصفيات التمهيدية للدوري التصنيفي بكرة السلة، واشتركت على بطولات كرة الطاولة المختلفة، وبطولات كرة القدم التي حصلت في اريحا والقدس وغيرها من المناطق.

لا نستطيع الجزم بأن الرابطة لم تواجه صعوبات او مشاكل، بل على العكس فقد اجتازت الرابطة الكثير من هذه العقبات وكان نفسها طويلا، واثبت اعضاء مجلس الرابطة بسعة صدرهم وتحملهم للعباء، وبقيامهم بواجبهم بانهم اهل للثقة بجميع الرياضيين في الضفة.

بوذا ان تلقى ملاحظة بسيطة بهذا الصدد تتمثل بمطالبة رابطة الاندية الرياضية في الضفة الغربية بوضع برنامج عمل، وخطة نشاط لهذا العام، وان تحاول تنشيط الالعاب الاخرى، وان تحاول تنظيم بطولة الكاس التي الغيت في العام الماضي.

نحن، بدورنا نبحث لرئيس واعضاء مجلس الرابطة التحية والتقدير، ونسجل لهم كل الحب، والامام في دفع عجلة الرياضة في الضفة الغربية.

قانون التنظيم والبناء لسنة ١٩٦٥ منطقة تنظيم محلي اورشليم القدس

اعلان بشأن الغاء ايداع مشروع تفصيلي

يعلن بهذا وفقا للمادة ١٢٤ من قانون التنظيم والبناء لسنة ١٩٦٥ ان اللجنة اللوائية للتنظيم والبناء لواء اورشليم القدس قررت الغاء ايداع مشروع تفصيلي للمخطط المرفق رقم ١٣٨٤ مع المخطط المرفق معه والذي نشر اعلان بايداع المشروع في مجموعة الشفارات رقم ١٣٢٣ بتاريخ ١٩٦٥/٧/١٩ صفحة ٢٠٢.

مناطق المشروع

حوض رقم ١ - ر - جزء من طريق عامة. حوض رقم ٢ - ر - اجزاء القطع ٣٠١، وجزء من طريق عام.

حوض رقم ٣ - ر - اجزاء القطع ٢٢، ١١، ٢٣، ٢٤، ٢٥، ٢٦، ٢٧، ٢٨، ٢٩، ٣٠، ٣١، ٣٢، ٣٣، ٣٤، ٣٥، ٣٦، ٣٧، ٣٨، ٣٩، ٤٠، ٤١، ٤٢، ٤٣، ٤٤، ٤٥، ٤٦، ٤٧، ٤٨، ٤٩، ٥٠، ٥١، ٥٢، ٥٣، ٥٤، ٥٥، ٥٦، ٥٧، ٥٨، ٥٩، ٦٠، ٦١، ٦٢، ٦٣، ٦٤، ٦٥، ٦٦، ٦٧، ٦٨، ٦٩، ٧٠، ٧١، ٧٢، ٧٣، ٧٤، ٧٥، ٧٦، ٧٧، ٧٨، ٧٩، ٨٠، ٨١، ٨٢، ٨٣، ٨٤، ٨٥، ٨٦، ٨٧، ٨٨، ٨٩، ٩٠، ٩١، ٩٢، ٩٣، ٩٤، ٩٥، ٩٦، ٩٧، ٩٨، ٩٩، ١٠٠، ١٠١، ١٠٢، ١٠٣، ١٠٤، ١٠٥، ١٠٦، ١٠٧، ١٠٨، ١٠٩، ١١٠، ١١١، ١١٢، ١١٣، ١١٤، ١١٥، ١١٦، ١١٧، ١١٨، ١١٩، ١٢٠، ١٢١، ١٢٢، ١٢٣، ١٢٤، ١٢٥، ١٢٦، ١٢٧، ١٢٨، ١٢٩، ١٣٠، ١٣١، ١٣٢، ١٣٣، ١٣٤، ١٣٥، ١٣٦، ١٣٧، ١٣٨، ١٣٩، ١٤٠، ١٤١، ١٤٢، ١٤٣، ١٤٤، ١٤٥، ١٤٦، ١٤٧، ١٤٨، ١٤٩، ١٥٠، ١٥١، ١٥٢، ١٥٣، ١٥٤، ١٥٥، ١٥٦، ١٥٧، ١٥٨، ١٥٩، ١٦٠، ١٦١، ١٦٢، ١٦٣، ١٦٤، ١٦٥، ١٦٦، ١٦٧، ١٦٨، ١٦٩، ١٧٠، ١٧١، ١٧٢، ١٧٣، ١٧٤، ١٧٥، ١٧٦، ١٧٧، ١٧٨، ١٧٩، ١٨٠، ١٨١، ١٨٢، ١٨٣، ١٨٤، ١٨٥، ١٨٦، ١٨٧، ١٨٨، ١٨٩، ١٩٠، ١٩١، ١٩٢، ١٩٣، ١٩٤، ١٩٥، ١٩٦، ١٩٧، ١٩٨، ١٩٩، ٢٠٠، ٢٠١، ٢٠٢، ٢٠٣، ٢٠٤، ٢٠٥، ٢٠٦، ٢٠٧، ٢٠٨، ٢٠٩، ٢١٠، ٢١١، ٢١٢، ٢١٣، ٢١٤، ٢١٥، ٢١٦، ٢١٧، ٢١٨، ٢١٩، ٢٢٠، ٢٢١، ٢٢٢، ٢٢٣، ٢٢٤، ٢٢٥، ٢٢٦، ٢٢٧، ٢٢٨،



### محامي بنيامين غور اريه يطلب التحقيق مع المدير العام لديوان رئيس الوزراء

القدس - يبحث المحامي شمعون بن يعقوب الذي يمثل بنيامين غور اريه مستشار رئيس الوزراء للشؤون العربية في القضية التي رفعها في محكمة العمل ضد ابيه عن منصبه برفعة مستعجلة الى المستشار القانوني للحكومة اوضح فيها ان

المحامي تسيدون سكربتيرا للجنة التحقيق في انهيار الاسهم المصرفية

القدس - تم تعيين المحامي اليشع تسيدون سكربتيرا للجنة التحقيق في انهيار اسهم البنوك التجارية.

### نصف شيكل وعشر اغصوات في ذمة التاريخ

القدس - اخرجت من التداول اعتبارا من امس قطعان معدنيان من فئة نصف شيكل وعشر اغصوات وذلك بعد ان اقرت تلك الحكومة والكينيسيت. ولم تعد هاتان القطعتان قانونيتين.

وقد اتخذ هذا القرار بعد ان توقف استعمال هاتين القطعتين المعدنيتين وبذلك تكاليف انتاجها اكثر من قيمتهما. وسيكون بالامكان استبدالهما حتى نهاية شهر شباط القادم بقطع معدنية موجودة في التداول لدى فروع جميع البنوك. وبعد ذلك سيكون بالامكان استبدالهما في فروع بنك اسرائيل بقطع خمسة سنتات.

### شارون يغطي من جيبه الخاص مصاريف الدعوى ضد مجلة تايم

القدس - قدم ارييل شارون وزير الصناعة والتجارة صكاً بمبلغ ٢٧٢٨٨ دولاراً الى محاسب وزارته لتغطية نفقات وجوده هو وزوجته في نيويورك خلال ٤٤ يوماً.

### حادثة طرق مروعة في مفرق جولاني

العفولة - لقي طفل واصيب اربعة اخرون بجروح خطيرة في حادثة طرق بالقرب من مفرق جولاني في الجليل الاسفل مساء امس حيث اصطدمت سيارة باص مع شاحنة وقد تم نقل الجرحى الى مستشفى بوريا في طبريا.

ومن المعروف ان هذا المفرق شهد في السابق حوادث سير خطيرة.

### الأكاديمية الاسلامية تقر اجراء عمليات الاخصاب الاصطناعي للنساء

جدة - اقرت الاكاديمية للشريعة الاسلامية في مكة السماح باجراء عمليات لزراعة اعضاء في جسم الانسان والاخصاب الاصطناعي للنساء. ومع ذلك وضعت الاكاديمية الاسلامية شرطا على زرع اعضاء في الجسم اخذت من انسان ميت. يقضي بالحصول على الموافقة المسبقة من المثل لزرع اعضاء من جسمه بعد وفاته في جسم انسان اخر. اما بالنسبة لزراعة عضو اخذ من جسم انسان حي، مثل الكلية فان الامر مسموح شريطة الا يتهدد ذلك حياة المتبرع. وفيما يخص الاخصاب الاصطناعي قالت الاكاديمية الاسلامية ان الامر مسموح دونما اعطاء اي تفسير.

واقرت الاكاديمية الاسلامية ايضا السماح للمسلمين بفتح موانعهم في تايوت خشبي وذلك في حالات معينة مثل نقل الجثة الى مكان بعيد او عندما يكون هناك خطر صحي قد ينتج من فتح التايوت.



سلطات المانيا الشرقية فجرت اول امس «كنيسة المصالحة» الواقعة بالقرب من «حزام الموت» على طول السور الذي يفصل بين برلين الشرقية والغربية / وخشيت السلطات الالمانية الشرقية من ان تكون الكنيسة بمثابة نقطة انطلاق لهروب مواطني المانيا الشرقية الى برلين الغربية ولهذا فان افضل حل «لهذه المشكلة كما تراه سلطات المانيا الشرقية هو تفجير الكنيسة» انظر الصورة.

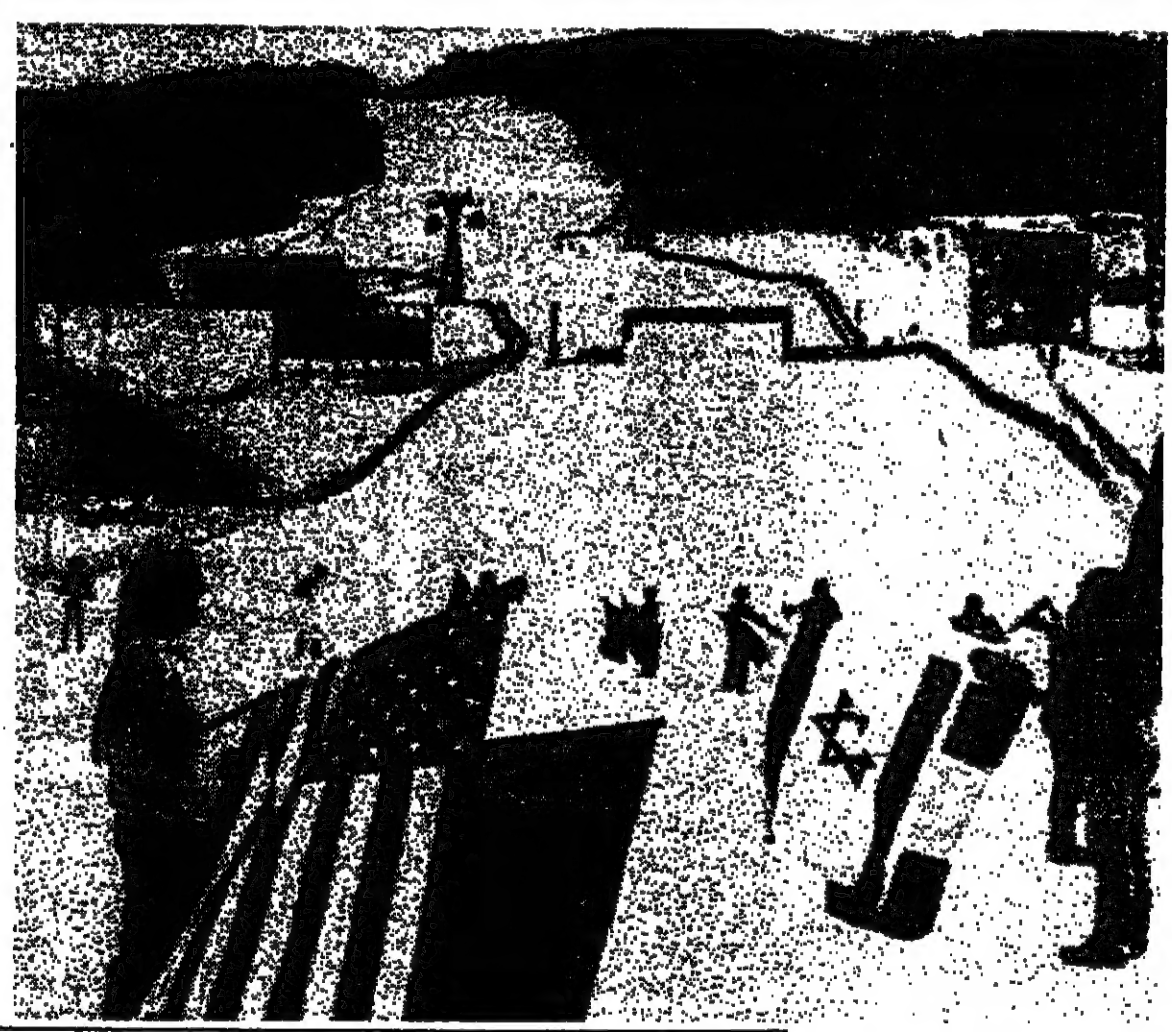
### وزارة الصناعة والتجارة تعد بالضرب بيد من حديد على كل من يتلاعب بالاسعار

القدس - يقدم اليوم ممثلو ارباب الصناعة اعتراضا الى لجنة متابعة اتفاقية الصفقة الاقتصادية الشاملة حول قائمة اسعار سلعهم التي اعدتها وزارة الصناعة والتجارة لتدخل حيز التنفيذ في الفترة الانتقالية بين الصفقتين.

وقد اوضح هؤلاء الممثلون بانهم لن يوافقوا على قائمة الاسعار لان الموافقة على ذلك ستسبب بالضرر على ضوء جميع الاسعار لمدة ثلاثة اشهر. وقام هؤلاء الممثلون بالاعتراض على ثلث القائمة المقترحة الا ان ممثلي وزارة الصناعة والتجارة رفضوا النظر الى هذا الاعتراض ويوضح من قائمة الاسعار انه لن ترتفع اسعار الاجهزة الكهربائية المنزلية، والملابس،

### عملية الانتخابات لعزوية ورئاسة مجلس ابوسنان تجري في جوهديء

ابوسنان - مراسلنا نجيب صعب - في جوم الهندو والنظام جرت عملية الانتخابات لعزوية ورئاسة مجلس ابوسنان المحلي في ستة مراكز اقتراع حددتها لجنة الانتخابات المحلية بالتنسيق مع مأمور الانتخابات، ممثل وزارة الداخلية يعقوب هاروش حيث بلغ عدد



### اكسفورد ترفض منح مارغريت تاتشر شهادة دكتوراة فخرية

اكسفورد - رفض مجلس المحاضرين والعاملين في جامعة اكسفورد البريطانية منح مارغريت تاتشر رئيسة الوزراء البريطانية شهادة الدكتوراة الفخرية في القانون المدني.

وهذه اول مرة منذ اربعين عاما لا تمنح فيها جامعة اكسفورد شهادة فخرية لرئيس وزراء بريطاني من خارجيتها. ومن المعروف ان مارغريت تاتشر هي خريجة هذه الجامعة وقد صوت الى جانب عدم منحها الشهادة الفخرية ٧٢٨ وصوت الى جانب منحها ٢١٩.

وكان ٣٠٠ من المحاضرين قد وقعوا على عريضة تندد فيها برئاسة الوزراء البريطانية بسبب سياسة التقليم التي انتهجتها والتي تسببت في المس بجهاز

### ريغان يعلن تمته المنشور على الصفحة الاولى

هذا واكد اسحق رابين وزير الدفاع ان جيش الدفاع الاسرائيلي ان يحد من حرية عملياته للرد على عمليات عدائية تتطوّل من لبنان وقال ان سوريا حققت في حرب لبنان نجاحا سياسيا والارهاب جزء لا يتجزأ من سياستها.

### فرتهامير يتنقد خطوات وزير الشرطة بخصوص السجناء

القدس - وجه الدكتور مردخاي فريتهامير مدير مصلحة السجون الذي سيخفي مهام منصبه في نهاية شهر اذار القادم انتقادات الى بعض الخطوات التي اتخذها وزير الشرطة حاييم بارليف المتعلقة بالسجناء الامريكيين في السجن المركزي في الضفة الغربية.

واضاف انه لو كان الامر يبيحها لما منح السجناء الامريكيين اجهزة ترانزيستور وشرائط كما فعل وزير الشرطة.

### نائب وزير العمل والرفاه الاجتماعي يزور حيفا ويجتمع برئيس بلديتها

حيفا - استقبل رئيس بلدية حيفا يوم امس اريه غورنيل نائب وزير العمل والرفاه الاجتماعي الحاخام مناحيم بورش وكان الحاخام بورش قد قام يوم امس بجولة في مؤسسات الرفاه الاجتماعي في حيفا.

### فتيات المركز الثقافي في مجد الكروم يفترن في مباراة لكرة الطائرة

مجد الكروم - مراسلنا محمد كنعان - ضمن مباريات الدوري للفتيات لكرة الطائرة فاز اول امس فريق فتيات المركز الثقافي في مجد الكروم على ارض ملعبه وبين جمهوره على فريق هيوويل فتيات الرامة بالنسبة ٢ الى صفر في حين تغيب فريق فتيات هيوويل عن هذا اللقاء. وقد اعتازت ان لاعبات مجد الكروم رينا زو باوي وغادة ثياب وشيخة عميرات. كما حضر المباراة جمهور غفير ورئيس واعضاء المجلس المحلي في القرية.

### قرض رسم على طلاب الجافعات بقيمة ٢٠٠ دولار

القدس - اقر رئيس الوزراء شمعون بيرس ونائبه وزير المعارف والثقافة اسحق تافين ووزير المالية اسحق موداي قرض رسم على كل طالب جامعي بقيمة ٢٠٠ دولار. وقد تم فرض هذا الرسم لمطابقة جزء من التكاليف على ميزانيات الجامعات. وسيمنح الطلاب الجامعيين هذا الرسم بالإضافة الى القسط الدراسي بقيمة ٧٠٠ دولار.

### في زيارته للعشائر

تتمتع المنشور على الصفحة الاولى

### فيلي براندت

اتل بها بعض اعضاء البوندستاغ الالمانى من حزب البافاريين الذين زاروا اسرائيل مؤخرا قال براندت ان الحركات الجديدة لا تمثل بالضرورة شعب المانيا الغربية ولا حتى الجيل الطالع في المانيا. وقال انه أعلن ذلك في المانيا قبل ان يتوجه الى اسرائيل. وتكرار هذه الاقوال عندما يصل الى اسرائيل. وأضاف ان اعضاء البوندستاغ الذين يقدرون المانيا الغربية ويدلون بتصريحات الخارج يجب ان يكونوا على اترك لحقائق تاريخية معينة على ارضية العلاقات بين الشعبين الالمانى واليهودي. وقال انه يطمح الاسرائيليين بعدم الاهتمام كثيرا بمشاكل هذه التصريحات التي يدلي بها عدد من ممثلي حزب الخضر في المانيا الغربية وسيجتمع براندت يوم الجمعة المقبل في القدس بعدد من الوجهاء العرب في الضفة الغربية وفرة.

### جريدة يومية سياسية

مدير التحرير والمدير العام  
عمر بركات  
جميع منشورات اورشليم  
المتدسين

الاعتزاز ببيت المقدس - شارع هليل ٣٧  
ص.ب. ٤٤٨ - تلخوف ٢٣١٦٦  
اربعاء  
مركز الناصرة - مكتب الناصرة -  
بنية وف الكاتوليك  
تلخوف ٢٥٥٠٠ - تلخوف ٢٥٥٠٠  
٢٠٤٢٢٢٩

الجريدة غير مسؤولة عن مضمون  
الاعلانات  
ترتيب ونسب الاعلانات  
طباعه اورشليم  
مطابع جروسلير بولس

AL ANBA NEWSPAPER  
Publisher  
Jerusalem Publication Association  
Ovalia Danon  
Editor and Managing Director  
Address: Beit Aeron 3166  
ST 37, P.O. Box 428, Tel 23166  
Jerusalem

### حتى العجائز لم تسلم من السرقة

القدس - قام مجهولان امس بـلاصقته على امرأة من حارة النصارى في شرف القدس عمرها ٩٠ عاما وسرقا منها مخصصات التأمين الوطني التي تلقتها صباح امس وقبضتها ٩٨ الف شيكل وقد اعتقلت شرطة القدس شابا عربي بناء على الاوصاف التي قدمتها المعتدى عليها للشرطة.

وفي القدس ايضا تمكن الشرطي ايوب اشقر من انقاذ حياة طفل عثقت قطعة حلوى في حلقه. الشرطي قام باخراج قطعة الحلوى من حلق الطفل وبقله الى مستشفى هداسا لتلقي العلاج.

### ٢٠ مدير مدرسة من هضبة الجولان يزورون حاصبيا

كريات شمونة - قام ٢٠ من مدرّسي المدارس ورجال التربية والعزوية في هضبة الجولان امس بزيارة لبلدة حاصبيا الدرزية في جنوب لبنان وللمقام المقدس لدى الطائفة الدرزية خلوة البياضة. وقد ابدى بعضهم تائفا بالبلدة التي زيارتهم اخوات البياضة وخاصة اولئك الذين يزورون المقام المقدس لاول مرة.

### الجانبان المصري والاسرائيلي

تتمتع المنشور على الصفحة الاولى

رئيس السلطة التنفيذية في البلاد. قضايانا ومنها حل مشاكل الاراضي وليجاد المراعي لقطعان الماشية والغاء القانون الذي يحظر تربية الماعز الاسود على البدو والتصرف بحزم مع رجال الدوريات الخضراء وعدم استمرارهم في السيطرة على قطان الماشية وبيعها. زيادة قروض البناء واقامة المصانع لتشغيل البدو والاعتراف بقراراتهم لدى تقديمها لتطوير واجراء انتخابات للمجالس المحلية المعنية منذ سنوات طوال وعدم الطلب الى البدو بيات بالزود بالسلع لدى تقديمها للحصول على بطاقات الهوية من مكاتب الداخلية. مطالب الدكتور ابو بركة باقامة لجنة مشتركة تمثل الوزارات المختلفة ومشايخ البدو لحل هذه المشاكل.

### كرامي يؤكد

تتمتع المنشور على الصفحة الاولى

وقد اجتمع كرامي مع الرئيس السوري حافظ الاسد بحضور عبد الحليم خدام النائب الاول للرئيس السوري والدكتور عبد الرؤوف الكسم ورئيس وزراء سوريا وفاروق الشرع ووزير خارجيته.

وخلال الاجتماع الذي استمر ثلاث ساعات عاد الرئيس السوري واكد تأييده لموقف لبنان تجاه اسرائيل. وان سوريا مصره على مطالباتها بانسحاب اسرائيل من جنوب لبنان بدون اي شروط قد تمس بسيادة لبنان واستقلاله.

وعلم ان وليد جنبلاط زعيم الحزب التقدمي الاشتراكي موجود هو الآخر في دمشق ولكن ليست هناك اي دلالة تشير الى امكانية اجتماعه برئيس كرامي.

### رئيس وزراء فرنسا

تتمتع المنشور على الصفحة الاولى

لفرنسا تستغرق ٢ ايام.

وكانت السعودية قد طلبت اتياع اسلحة فرنسية بقيمة ٥٠٠ مليار فرنك وبدأت حاليا بمفاوضات بين البلدين حول نية العربية السعودية اتياع ٤٦ طائرة مقاتلة من طراز ميراج الفين قنبر قيمتها ب ٣٠ مليار فرنك.